



5-портовый коммутатор GREENnet 10/100 Мбит/с TE100-S5 (v2.0R)

- 5 портов Ethernet, 10/100 Мбит/с
- Технология GREENnet позволяет экономить до 40% электроэнергии
- Емкость коммутации 1 Гбит

Компактный 5-портовый коммутатор GREENnet 10/100 Мбит/с, модель TE100-S5, поставляется в полностью готовом к эксплуатации виде и отличается сниженным энергопотреблением. Встроенная технология GREENnet позволяет экономить до 40% электроэнергии, не требуя каких-либо дополнительных действий по управлению устройством. Этот коммутатор обеспечивает скорость передачи до 200 Мбит/с на порт и общую емкость коммутации 1 Гбит/с

Простота эксплуатации



Легкость установки

Устройство полностью готово к эксплуатации



Компактный

Компактные размеры дают возможность разместить устройство даже при недостатке места на столе

Производительность



Управление передачей данных

Передача на полной проводной скорости без блокировки



Порты Ethernet

Скорость до 200 Мбит/с на порт и общая емкость коммутации 1 Гбит/с



Экономия электроэнергии

Энергосберегающая технология GREENnet помогает сократить потребление электроэнергии на 40%

Сетевое решение





Адаптер электропитания

Диагностические СИД



Порта 10/100 Мбит/с

Характеристики

Стандарты

- IEEE 802.3
- IEEE 802.3u
- IEEE 802.3x
- IEEE 802.3az

Интерфейс устройства

- 5 портов Ethernet, 10/100 Мбит/с
- Диагностические СИД
- Внешний силовой адаптер

Скорость передачи данных

- Ethernet: 10 Мбит/с /20 Мбит/с (полудуплексный/дуплексный режим)
- Fast Ethernet: 100 Мбит/с /200 Мбит/с (полудуплексный/дуплексный режим)

Производительность

- Переключите Ткань: 1 Гбит/с
- Передача на полной проводной скорости без блокировки
- Буферы ОЗУ данных: 448 Кбайт
- Таблица MAC-адресов: 1000 записей
- Пакетная фильтрация/скорость продвижения данных

- Ethernet: 14,881 пакетов в секунду
- Fast Ethernet: 148,810 пакетов в секунду

Специальные функции

- Технология GREENnet обеспечивает энергосбережение на 40%

Электропитание

- Входное: 100-240 В пер. тока, 50/60 Гц, 0,2 А
- Выходное: 5 В пост. тока, 0,6 А
- Макс. потребление: 1,07 Ватт

Рабочий диапазон температуры

- 0°C – 50 °C (32° - 122 °F)

Рабочий диапазон влажности

- Макс. 90% без-конденсации

Габариты

- 100 x 78 x 31 mm (3,9 x 3 x 1,2 дюйм)

Вес

- 128 г (4,5 фунта,)

Сертификация

- CE
- FCC

Гарантия

- 3 летняя ограниченная

Содержимое упаковки

- TE100-S5
- Краткое руководство по установке на нескольких языках
- Силовой адаптер (5 В пост, 0,6 А)

